

Sequitur alterius virilis corporis mensuratio. Cuius latitudinis præcipue partes seu membra iuxta primam oblique effigiei lineam ita notabuntur.

Auricula ad verticem — 0 1 0 0
 Ad frontem — 0 2 2 0
 Ad inum mentum — 0 8 4 0
 Ad summos humeros — 1 0 1 0
 Ad ossa humerorum — 1 1 0 0
 Ad iugula — 1 1 5 0
 Hinc vero usq; sub alam — 0 2 1 0
 Ad mammas — 0 4 0 0
 Infra easdē — 0 5 3 0
 In cinctum — 1 0 0 0
 Hinc autem in umbilicum — 0 2 3 0
 Ad summum femur — 0 7 5 0
 Ad verenda — 0 8 5 0
 Ad extremas nates — 1 1 0 0
 Ab extremis natis ad sulcū feminis — 0 3 2 1
 Supra genu — 0 7 4 0
 In medium genu — 1 0 5 0
 E medio genu usq; infra illud — 0 1 6 0
 Atq; inde quoq; ad imam suram exterius — 0 6 8 0
 Interius — 0 7 7 0
 Ad montem pedis — 1 4 6 0
 Ad imam tibiam — 1 5 4 0
 Ad imam plantam — 1 7 0 0
 Calcet autē longitudo dabitur — 1 0 0 0
 Sed brachium huiusmodi erit.

Ab humero ad nexum cubiti esto — 1 0 0 0
 A nexu usq; in manus iuncturam — 0 9 0 0
 A iunctura manus ad extremos digitos — 0 6 0 0
 Atq; ita designatis altitudinibus partium primum obliqui corporis densitas, deinde

pericula
 numerus
 portio
 frustula

et latitudo aduersi exquiratur.

Densitas ita.

	pericula	numerus	portio	frustula
Per verticem esto	0	5	2	0
Per frontem	0	7	0	0
Per supercilia	0	7	5	0
Per nasum	0	7	0	0
Per labrum superius et ceruicē	0	6	2	0
Collo iuxta mentum dabitur	0	4	2	0
Per summos humeros	0	4	6	0
Per ossa humerorum	0	5	0	0
Per iugula	0	6	7	0
Per alam	0	7	9	0
Per mamas	0	8	5	0
Infra easdem	0	8	3	0
Per cinctum	0	7	3	0
Per umbilicum	0	6	7	0
Per summum femur	0	8	4	0
Per verenda	0	7	6	0
Per femur iuxta extremas nates	0	6	1	0
Per sulcum feminis	0	6	1	1
Supra genu	0	4	7	0
Per medium genu	0	3	8	0
Infra genu	0	3	7	0
Per mediam suram	0	4	4	0
Per imam suram exterius	0	4	0	0
Interius	0	3	7	0
Per imam tibiam	0	2	5	0
Per montem pedis	0	3	0	0
Infra talos	0	4	9	0
Brachium autē accomodabis tale.				
Per humerum densum	0	5	0	0
Per musculos	0	7	3	0
Per nexum cubiti	0	2	6	0
Infra eundem	0	2	8	0
Inferiusq; etiam	0	2	0	0
Per iuncturam manus	0	1	6	0
Sed palmæ densitas erit	0	1	9	0
Aduersæ latitudines hæc erunt.				
Per verticem esto	0	5	5	0
Per frontem	0	6	6	0

pericula
 numerus
 portio
 frustula

	pericula	numerus	portio	frustula
Per supercilia	0	5	8	0
Per aures	0	6	5	0
Per nasum et buccas	0	4	8	0
Collo iuxta mentum dabitur	0	4	0	0
Per summos humeros	1	0	0	0
Sed inter ossa humerorum relinquatur spacium	1	0	0	0
Per pectus et humeros iuxta iugula	1	5	0	0
Intra alas	1	0	0	0
Intra alas auersas	1	1	8	0
Intra mamas	0	7	6	0
Infra mamas	1	1	6	0
Per cinctum	0	9	6	0
Per umbilicum	1	0	0	0
Per sinus coxarum	1	1	7	1
Ibidemq; distabunt coxendices inter se	0	8	5	0
Per verenda	1	1	9	0
Per femur iuxta extremas nates	0	5	4	0
Per sulcum feminis	0	4	5	0
Supra genu	0	3	5	0
Per medium genu	0	3	1	1
Infra genu	0	3	0	0
Per mediam suram	0	3	8	0
Per imam suram exterius	0	3	4	0
Interius	0	3	0	0
Per imam tibiam	0	1	6	0
Per montem pedis	0	2	0	0
Infra talos	0	2	2	0
Sed calcis per extremos digitos latitudo erit	0	3	9	0

Sum deinceps et b
 titudines describer
 Per musculos humeri
 Supra nexum cubiti
 Infra eundem
 Inferiusq; etiam
 Per iuncturam manu
 Palma obtinebit
 Atq; ita effigies
 uenientibus delineati
 obliquum aduersumq;
 ut sæpe monuimus, et
 factitatis cernere est.
 circumdabis auersum
 extremis aduersi, sin
 Xima autē podicis o
 Calcaneusq; patefecet
 Sed alce in auersu
 re hoc est a tergo dem
 erit ut sæpe diximus, q
 tur a summis iugulis
 auersas.

In hoc corpore exte
 chio ut extremi digiti
 nem summis capitis
 et imposito circini ped
 bilicū rotundationis
 extrema in capite ma
 pedibus attinget, qu
 sum licet in exemplis
 plere.